

miljømæssige konsekvenser ved overgang til kompostering af husdyrgødningen. Derfor udvides opbevaringskravet fra 6 til 9 måneder i første omgang ikke for anlæg med traditionelle systemer undtagen for ajle. I stedet iværksættes undersøgelser af betydningen af overgang til kompostering, inden der tages endelig stilling til opbevaringskapacitet for den faste husdyrgødning.

4.2. Nedgang i kunstgødningsforbruget.

I henhold til regeringens ønsker og forventninger skal forbruget af N-handelsgødning nedsættes, så det i 1989 er 85.000 tons lavere end i dag og i 1990 er yderligere 50.000 tons lavere.

Der indføres pr. 1. oktober 1987 en afgift på 40 øre pr. kg N til finansiering af miljø- og strukturforanstaltninger i landbruget. Det kan f.eks. være støtte til den udvidede opbevaringskapacitet, opbygning af målesystemer for nedsivning, etablering af gødningsplanlægning og forbedret vejvvarsling.

Disse initiativer skal medvirke til at fremme de nødvendige driftsoplægninger, herunder overgang til efterafgrøder og flere grønne marker som forudsat i regeringens handlingsplan.

Det forudsættes, at alle landbrug tilslutter sig en obligatorisk gødningsplanlægning, som også regeringen har foreslået. Det forudsættes, at kommunen kontrollerer denne, og at den fornødne lovgivning tilvejebringes.

5. Marginaljorder.

Miljø- og planlægningsudvalget besluttede at inddrage marginaljordsredegørelsen i udvalgets arbejde med vandmiljøplanen ud fra den betragtning, at opgivelse af hidtil intentionelt drevet landbrug, skovtilplantning, mere miljøvenlige driftsformer og naturgenopretning vil medføre nedsættelse af kvælstofbelastningen i vandløb og grundvand.

Der skal gennemføres beskyttelsesbræmmer på 10 m langs alle søer og vandløb omfattet af § 43-reglerne. Bræmmerne skal være gødsknings- og sprøjtefrie og de yderste 5 m tillige dyrkningsfrie. Der skal endvidere indføres bredere beskyttelseszoner i særlig miljøfølsomme områder, f.eks. i ådale og i områder, hvor der er tale om grundvandsbeskyttelse. I forbindelse med indførelse af sådanne

zoner kan der blive tale om indgåelse af plejekontrakter. Der skal afsættes økonomiske midler til pilotforsøg med beskyttelseszoner.

Bekendtgørelserne udfærdiges på en sådan måde, at bræmmerne fastlægges for større vandløb, strandenge, søer m.m. samt for offentlige vandindvindingsanlæg og for arealer op til områder, der ikke dyrkes med brug af bekæmpelsesmidler og kunstgødning, herunder tørre naturområder. Derefter skal de fastlægges for mindre vandløb.

Der skal desuden foretages en kortlægning af de vigtigste vandindvindingsområder med henblik på forslag om, at disse områder pålægges særlige restriktioner for at sikre, at grundvandsreserverne ikke forurenes ved en fortsat »normal drift«.

Mindretallet finder det også væsentligt, at relevante områder udpeges til skovplantning, fordi dette vil have en beskyttende effekt over for sårbare grundvandsressourcer.

Mindretallet ønsker, at der i videst muligt omfang opmuntres til mere miljøvenlige driftsformer og ekstensivering af de marginale jorder.

I forbindelse med de dele af marginaljordsredegørelsen, der har direkte betydning for vandmiljøet, ønsker mindretallet at understrege, at initiativerne skal lægges til rette således, at de i videst muligt omfang tilgodeser en række behov såsom egentlig genopretning og behovet for rekreative områder. Mindretallet skal i denne forbindelse henvise til konsensuskonferencens udtalelse om sammenhængen mellem rekreative værdier og fastsættelse af miljønormer.

6. Dambrug.

De mange dambrug, der er etableret langs vore vandløb og i vore fjorde udgør ofte lokalt en væsentlig forureningskilde.

Mindretallet finder det nødvendigt at skærpe vilkårene for rensning af det vand, der udledes fra dambrugene til vandløbene, samt at det sikres, at den naturlige vandgenemstrømning i vandløbene ikke afbrydes.

Der må indføres et øjeblikkeligt forbud mod etablering af dambrug i det åbne vand, og for så vidt angår etablering af dambrug med indtagning af saltvand (fjord- og havvand) må der indføres midlertidigt forbud, som opretholdes, indtil der af miljømyndighederne er udarbejdet nærmere regler for,